

UNIDADE: UO-BS Plataforma Plataforma fixa de Merluza
Teor de óleos e graxas - TOG (mg/L) no ano 2012 - METODOLOGIA EMPREGADA PARA DETERMINAÇÃO DE TOG - Gravimetria

Dia	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
1	0,43	0,78	0,00	PP	PP	5,00	0,11	0,44	0,70	0,23	2,75	0,83
2	0,87	0,67	0,37	PP	PP	5,00	0,50	0,54	PP	4,26	2,25	0,93
3	1,48	0,94	0,24	PP	PP	5,00	0,50	0,00	PP	1,92	1,33	0,73
4	1,7	0,59	0,60	PP	PP	5,00	0,60	0,23	PP	2,99	0,65	6,43
5	1,00	1,02	1,67	PP	PP	5,00	0,30	0,32	PP	3,29	1,06	5,73
6	0,33	1,00	0,47	PP	PP	6,00	0,20	0,22	PP	1,78	5,37	5,31
7	0,89	0,96	0,82	PP	PP	8,00	0,40	2,89	PP	3,29	5,11	5,00
8	0,33	1,11	0,80	PP	PP	5,00	0,20	2,44	0,83	2,78	4,73	3,10
9	0,22	1,00	0,61	PP	PP	5,00	0,30	1,56	0,80	0,33	1,72	1,00
10	0,89	0,89	0,83	PP	PP	10,00	0,43	3,22	0,10	1,52	1,98	1,40
11	1,03	1,11	0,91	PP	PP	9,00	0,31	3,33	5,50	0,41	2,44	1,37
12	0,78	0,99	0,89	PP	PP	0,94	0,00	3,78	3,56	1,29	1,76	2,08
13	0,81	0,91	0,47	PP	PP	0,67	0,52	5,00	3,80	1,79	8,78	3,90
14	0,98	0,47	0,00	PP	PP	0,11	0,00	2,20	3,88	1,65	12,76	4,90
15	0,99	PP	0,11	PP	PP	0,43	0,21	0,98	4,48	2,14	6,96	1,35
16	1,09	0,54	0,11	PP	PP	0,00	0,10	0,73	3,83	5,43	6,27	2,04
17	0,58	3,22	0,50	PP	PP	0,54	0,93	1,09	3,30	17,83	9,00	2,37
18	0,81	0,41	0,95	PP	PP	0,87	0,22	2,00	1,50	16,06	5,05	3,44
19	0,82	1,41	0,12	PP	PP	0,73	0,21	1,20	1,63	2,97	1,00	1,70
20	0,89	0,84	0,68	PP	0,61	0,86	1,06	1,96	1,20	3,00	4,48	2,10
21	1,02	1,89	0,11	PP	0,93	0,75	0,23	1,04	0,94	6,52	6,15	4,18
22	1,25	1,25	0,00	PP	0,87	0,50	0,47	1,25	1,17	9,78	4,16	3,44
23	1,49	1,59	0,52	PP	1,09	0,98	0,82	0,20	0,75	3,09	6,04	3,83
24	0,21	1,78	0,31	PP	0,76	0,96	0,80	1,28	0,63	2,60	1,47	2,24
25	0,0	PP	0,61	PP	0,92	0,73	0,71	0,83	3,60	2,65	1,06	1,10
26	0,33	1,71	PP	PP	0,73	0,78	0,69	1,44	0,91	2,08	1,00	1,33
27	0,61	1,56	PP	PP	0,33	0,89	0,91	2,35	0,11	2,46	0,42	1,00
28	0,0	0,13	PP	PP	0,43	0,98	1,20	0,25	1,63	3,92	0,72	1,00
29	0,44	0,36	PP	PP	5,00	0,80	1,00	0,49	1,59	5,10	0,95	1,00
30	0,73		PP	PP	5,00	0,21	0,60	0,48	0,71	3,41	0,73	1,00
31	0,81		PP		8,00		0,43	0,62		1,38		1,00
MEDIA MENSAL	0,77	1,11	0,51	#DIV/0!	2,06	2,69	0,48	1,43	1,96	3,80	3,61	2,48

Observações: A RPBC foi responsável pelas análises de TOG referente ao ano de 2012, excetuando-se os dias 29 a 31/05/2012 e 01/06/2012 a 11/06/2012, as quais foram realizadas pelo E&P-SERV/US-AP/LF/SLCE.

Legenda:
DF - Descarte fechado
AE - Amostra extraviada
AQ - Amostra quebrada no transporte
PP - Parada de produção

Responsável pela operação:

Leandro Penteado Nuccida Silva
Gerente Setorial
UO-BS/ATP-N/OP-PMLZ
Matricula 9778555

Responsável Técnico laboratório RPBC:

Sônia Maria Ares Costa Lobo
Gerente Setorial OT/DP
Matricula: 5954380

CRQ: 04.415.520

Gerente do E&P-SERV/US-AP/LF/SLCE e
Responsável Técnico pelos resultados dos ensaios
de TOG

Alexandre Magno J. da Rocha
Gerente Setorial
E&P-SERV/US-AP/LF/SLCE
CRO.: 01203912
Mat.: 9786696

Gerente do E&P-SERV/US-AP/LF:

Raimundo José dos A. Costa
Mat 133045-3
Gerente
E&P-SERV/US-AP/LF